

Aspire 6530 シリーズ

クイックガイド

Copyright © 2008 Acer Incorporated.
All Rights Reserved.

Aspire 6530 シリーズクイックガイド
初版：2008 年 08 月

弊社は本書の内容について明示、暗示の有無に関わらず、いかなる責任も保証も負うものではなく、特に本製品の商品性および特定目的への適合性について暗示的保証は一切行いません。本書の記載内容の誤り（誤植や実際の誤りなど）については除外されます。

このドキュメントに記載されている情報は、事前の通知なしに、定期的に改訂や変更することがあります。これらの変更は、新しい版のマニュアルや、補足ドキュメントあるいは出版物に収録されます。弊社は、このドキュメントの内容に関して、明示的または黙示的に表明または保証するものではなく、商品性および特定目的への適合性の黙示的保証を含め、いかなる保証もいたしかねます。

次の欄にモデル番号、シリアル番号、購入日、購入店を記入してください。シリアル番号とモデル番号は、コンピュータに貼ってあるラベルに記載されています。装置についてのお問い合わせの際には、シリアル番号、モデル番号、購入情報をお知らせください。

このマニュアルの著作権は、Acer Inc. にあります。Acer Inc. に対する文書による許諾なしに、電子的、機械的、光学的、手書き、その他の手段により本書の内容を複製、伝送、転写、検索可能な形で保存、他言語への翻訳、コンピューター言語へ変換することを禁止します。

Aspire 6530 シリーズノートブックコンピューター

モデル番号： _____

シリアル番号： _____

購入日： _____

購入場所： _____

Acer および Acer ロゴは、Acer 社の登録商標です。その他のブランドまたは製品名は、それぞれ各社の商標または登録商標で、本書では識別目的で使用されます。

始めに

この度は、Acer ノートブック PC をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。

ガイド


本製品を快適にご使用いただくために、次のガイドが提供されています。

初めての方は、**初めての方へ ...** ポスターの解説に従ってコンピュータを設定してください。

Aspire シリーズユーザーガイドには、Aspire シリーズの全モデルに共通の情報が記載されています。本書には Acer Empowering Technology、キーパッド、オーディオの使い方など、基本的な情報が含まれています。**ユーザーガイド**および以下に紹介する **AcerSystem User Guide** (ユーザーズマニュアル) に記載される説明の中には、特定モデルにのみ適用されるものがあり、お客様が購入されたモデルには該当しない場合があります。そのような場合には、「特定モデルのみ」などのように注記が付けられています。

クイックガイドは、本 PC を生産的に使用するための方法を説明します。

AcerSystem User Guide (ユーザーズマニュアル) は、本 PC についてわかりやすく説明しておりますので、良くお読み頂き、指示に従ってください。このガイドには、システムユーティリティ、データ復元、拡張オプション、トラブルシューティングなどの詳細情報を記載しております。また、このノート PC の保証、一般規制、安全規定についても記載しています。マニュアルを印刷する必要がある場合、ユーザーズマニュアルは PDF (Portable Document Format) ファイルで提供されています。以下の手順に従ってください。

1.  **スタート、すべてのプログラム、Acer System** をクリックしてください。
2. **AcerSystem User Guide** (ユーザーズマニュアル) をクリックしてください。



.....




注意： ファイルを表示するには、Adobe Reader が必要となります。本 PC に Adobe Reader がインストールされていない場合、**AcerSystem User Guide** (ユーザーズマニュアル) をクリックすると Adobe Reader セットアッププログラムを実行します。画面の指示に従って、インストールしてください。Adobe Reader の使い方については、**[Adobe Reader ヘルプ]** にアクセスしてください。

Acer ノートブックツアー

はじめにお読みください：... 解説に従ってコンピュータを設定が完了しましたら、Acer ノートブックの各部の名前と機能を確認しましょう。

上面



#	アイコン	アイテム	説明
1		Acer Crystal Eye webcam	ビデオコミュニケーション用の Web カメラです (特定モデルのみ)。
2		マイクروفोन	録音用の内部マイクروفोनです。
3		ディスプレイスクリーン	液晶ディスプレイ (LCD) とも呼びます。コンピュータ出力を表示します。
4		電源ボタン	コンピュータをオン/オフにします。
5		状態インジケータ	コンピュータの機能とコンポーネントの状態を示す LEDs です。詳細は、 ユーザーガイド をご参照ください。
6		キーボード	コンピュータにデータを入力するときに使用します。
7		パームレスト	コンピュータ操作時に手を置く場所です。
8		クリックボタン (左、中央 *, 右)	左右ボタンはマウスの左右ボタンと同じ役割を果たします。* 中央のボタンは、Acer FingerNav 4 方向コントロール機能に対応する Acer Bio-Protection 指紋読み取り装置です (特定モデルのみ)。
9		タッチパッド	コンピュータのマウスの代わりとなる、ポインティングデバイスです。
10	VOL+/ VOL-	音量を上げる / 音量を下げる	システム音量を上げる / システム音量を下げる。
11		Acer MediaTouch キー	Acer Arcade と他のメディア再生プログラムで使用する場合。
12		簡単起動ボタン	頻繁に使用するプログラムを起動するボタンです。詳細は、 ユーザーガイド をご参照ください。
13		Empowering キー	Acer Empowering Technology を起動。
14		スピーカー	左右スピーカーによりステレオオーディオを出力します。

前面（閉じたとき）



#	アイコン	アイテム	説明
1		1台5役のカードリーダー	<p>Secure Digital (SD)、MultiMediaCard (MMC)、Memory Stick (MS)、Memory Stick Pro (MS-PRO) および xD-Picture Card (xD) に対応しています。</p> <p>※市販アダプタを使用することで miniSD カード、microSD カード、Memory Stick Duo を使用できます。マジックゲート Memory Stick は非対応です。</p> <p>注意：押すとカードを取り出し / 挿入できます。同時に1枚のカードしか挿入できません。</p>
2		CIR 受信装置	リモコンから信号を受信します。










背面



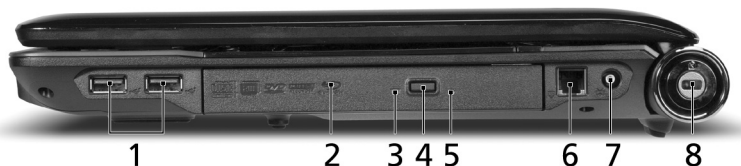
#	アイテム	説明
1	Tuba	専用の Tuba CineBass サブウーファーにより、映画館のようなオーディオ効果を楽しむことができます。
2	通気孔	長時間のコンピュータ使用に対応できるようにコンピュータを冷却するための孔です。





左面



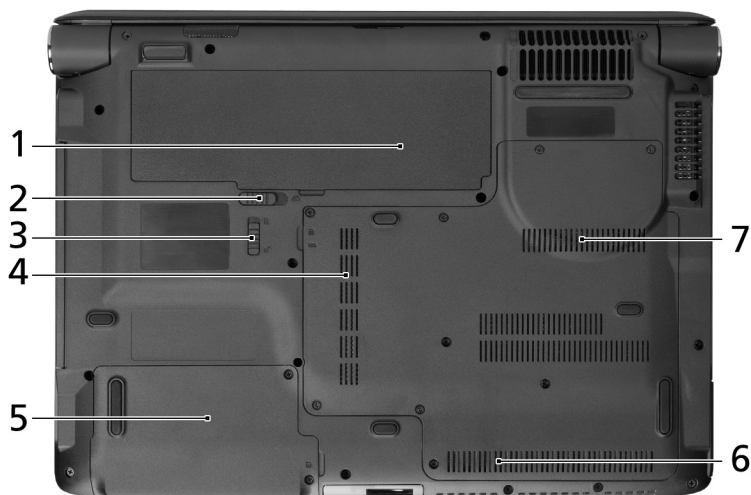
#	アイコン	アイテム	説明
1		DC 入力ジャック	AC アダプタを接続します。
2		Ethernet (RJ-45) ポート	Ethernet 10/100/1000 ベースのネットワークへ接続します。
3		Acer EasyPort IV コネクタ	Acer EasyPort IV を接続します (特定モデルのみ)。
4		外部ディスプレイ (VGA) ポート	ディスプレイデバイスを接続します (外部モニター、LCD プロジェクタなど)。
5	HDMI	HDMI ポート	高性能デジタルビデオ接続対応します (特定モデルのみ)。
6	 / eSATA	USB 2.0 / eSATA ポート	USB 2.0 / eSATA デバイスを接続します (特定モデルのみ)。 注意: eSATA デバイスを接続する場合、同時に使用できる USB ポートは、3 つになります。
7		USB 2.0 ポート	USB 2.0 デバイスを接続します (USB マウス、USB カメラなど)。
8		ヘッドフォン / スピーカー / 出力ジャック S/PDIF 対応	オーディオ出力デバイスを接続します (スピーカー、ヘッドフォンなど)。
		マイクロフォンジャック	外部マイクロフォンを接続します。
		入力ジャック	オーディオ入力デバイスを接続します (オーディオ CD プレーヤー、ステレオウォークマン、mp3 プレーヤーなど)。
9	ExpressCard / 54	ExpressCard/54 スロット	1 台の ExpressCard/54 モジュールを接続できます。







右面



#	アイコン	アイテム	説明
1		USB 2.0 ポート	USB 2.0 デバイスを接続します (USB マウス、USB カメラなど)。
2		光学ドライブ	内部光学ドライブ (CD および DVD に対応)。
3		光学ディスクアクセスインジケータ	光学ドライブが使用中のときには点灯します。
4		光学ドライブイジェクトボタン	ドライブから光学ディスクを取り出します。
5		緊急用イジェクトホール	コンピュータがオフになっているときに、光学ドライブトレイを引き出します。 注意: コンピュータがオフの状態の場合は、緊急用イジェクトホールにペーパークリップを差し込むと光学ドライブトレイが出てきます。
6		モデム (RJ-11) ポート	電話回線に接続します。
7		RF 入力ポート	デジタル TV チューナーから入力信号を受信します (特定モデルのみ)。
8		Kensington ロックスロット	Kensington 対応コンピュータセキュリティロックを接続します。

底面




#	アイコン	アイテム	説明
1		バッテリーベイ	コンピュータのバッテリーパックを装着します。
2		バッテリー取り外し 用つまみ	バッテリーを外します。
3		バッテリーロック	バッテリーを定位置にロックします。
4		ハードディスク ベイ - メイン	コンピュータのハードディスクを装着します (ネジで固定)。
5		ハードディスク ベイ - セカンダリ	コンピュータのハードディスクを装着します (ネジで固定) (特定モデルのみ)。
6		メモリコンパートメント	コンピュータのメインメモリを装着します。
7		通気孔と冷却ファン	長時間のコンピュータ使用に対応できるようにコンピュータを冷却するための孔です。 注意： ファンの通気孔は絶対に塞がないでください。

仕様

オペレーティングシステム	<ul style="list-style-type: none"> Windows Vista® 正規版
プラットフォーム	<ul style="list-style-type: none"> AMD Better By Design プログラム、機能： <ul style="list-style-type: none"> AMD Turion™ X2 Ultra デュアルコアモバイル プロセッサ * AMD Turion™ X2 デュアルコアモバイル プロセッサ * AMD Athlon™ X2 デュアルコアモバイル プロセッサ * AMD M780G チップセット * Acer InviLink™ Nplify™ 802.11b/g/Draft-N*
システムメモリ	<ul style="list-style-type: none"> デュアルチャネル DDR2 SDRAM サポート 最高 2GB の DDR2 667 MHz メモリ、2 個の soDIMM モジュール使用により 4GB までアップグレード可能
TV チューナー	<ul style="list-style-type: none"> DVB-T 対応デジタル TV チューナー *
ディスプレイ	<ul style="list-style-type: none"> 16:9 縦横比 16" フル HD 1920 x 1080* 16" HD 1366 x 768*
グラフィック	<ul style="list-style-type: none"> ATI Radeon™ HD 3200 Graphics* ATI Mobility Radeon™ HD 3470 Hybrid x 2* ATI Mobility Radeon™ HD 3650*
ストレージサブシステム	<ul style="list-style-type: none"> 2.5" ハードディスクドライブ 光学ドライブオプション： <ul style="list-style-type: none"> Blu-ray Disc™/DVD-Super Multi ダブルレイヤードライブ * DVD-Super Multi ダブルレイヤー ドライブ * 1 台 5 役のカードリーダー
オーディオ	<ul style="list-style-type: none"> 2 台のステレオスピーカーおよび低周波効果に対応するサブウーファー 1 台を内蔵した Dolby® 認証サラウンドサウンドシステム * True5.1- チャンネル サラウンドサウンド出力 高性能オーディオサポート S/PDIF (Sony/Philips デジタルインターフェイス) により、デジタルスピーカーをサポート 内蔵型ステレオマイクロフォン x2 搭載 Acer PureZone テクノロジー MS-Sound 対応

コミュニケーション	<ul style="list-style-type: none"> • Acer Video Conference、機能： <ul style="list-style-type: none"> • Acer Crystal Eye Webcam 統合 * • Acer PureZone テクノロジー * • Acer Xpress VoIP 電話 (オプション) * • WLAN : Acer InviLink™ Nplify™ 802.11b/g/Draft-N* • WPAN : Bluetooth® 2.0+ データレートの向上 (EDR)* • LAN : Gigabit Ethernet、Wake-on-LAN 対応 • モデム : 56K ITU V.92
寸法および重量	<ul style="list-style-type: none"> • 385 (幅) x 277.5 (奥) x 41/43.9 (高) mm (15.71 x 11.49 x 1.61/1.73 インチ) • 3.50 kg (7.71 lbs.) (HDDX2 台と 8 セルバッテリー装着時) • 3.40 kg (7.49 lbs.) (HDDX2 台と 6 セルバッテリー装着時)
プライバシー 保護	<ul style="list-style-type: none"> • Acer Bio-Protection 指紋ソリューション * • BIOS User、Supervisor、HDD パスワード • Kensington ロックスロット
電源サブ システム	<ul style="list-style-type: none"> • ACPI 3.0 • 71 W 4800 mAh* • 48.8 W 4400 mAh* • 3- ピン 90 W AC アダプタ * • 3- ピン 65 W AC アダプタ * • ENERGY STAR® 4.0*
特殊キーおよび コントロール	<ul style="list-style-type: none"> • 109 入力キー キーボード • タッチパッド ポインティングデバイス

I/O インター フェース	<ul style="list-style-type: none"> • Acer EasyPort IV コネクタ * • ExpressCard™/54 スロット • Acer Bio-Protection 指紋読み取り装置 * • 1 台 5 役のカードリーダー (SD/MMC/MS/MS PRO/xD) • 3 つの USB 2.0 ポート • USB 2.0 / eSATA ポート *
	 <p>注意：eSATA デバイスを接続する場合、同時に使用できる USB ポートは、3 つになります。</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • HDCP 対応の HDMI™ ポート * • 外部ディスプレイ (VGA) ポート • 赤外線 (CIR) ポート • RF 入力ジャック * • ヘッドフォン/スピーカー /S/PDIF 対応出力ジャック * • マイクロフォン入力ジャック • 入力ジャック • Ethernet (RJ-45) ポート • モデム (RJ-11) ポート • AC アダプタ用直流入力ジャック
環境	<ul style="list-style-type: none"> • 温度 : <ul style="list-style-type: none"> • 操作時 : 5 °C ~ 35 °C • 非操作時 : -20 °C ~ 65 °C • 湿度 (結露なきこと) : <ul style="list-style-type: none"> • 操作時 : 20% ~ 80% • 非操作時 : 20% ~ 80%



注意：* 特定モデルのみ。



注意：上記の仕様は参照用です。PC の正確な構成は、お客様が購入されたモデルにより異なります。